

Art.-Nr.: 10.01.06.04973



## Datos técnicos

Atributo	Valor
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	65,0 Shore A
Tamaño	25,00
Número de pliegues	2,5
Rosca G1	NPT1/8"-HE

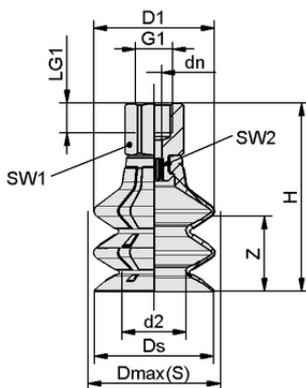
SPB2 25 ED-65 NPT1/8-IG

La ventosa SPB2 (pieza elastomérica + elemento de conexión) se suministra montada. El producto se compone de:

- Ventosa del tipo SPB2 – pieza elastomérica, disponible en diversos diámetros
- Elemento de conexión del tipo SC – disponible con diversas roscas

Repuestos disponibles: ventosa SPB2, elemento de conexión (Schmalz-Connector)

Accesorios disponibles: inserto para ventosas SPI



## Datos de diseño

Atributo	Valor
Altura H	44,90 mm
Diámetro exterior D1	27,2 mm
Diámetro nominal dn	4,10 mm
d2	14,5 mm
Rosca G1	NPT1/8"-HE
Longitud de rosca LG1	10,5 mm
Tamaño de la llave SW1	14,0 mm
Ancho a través de los pisos SW2	4,0 mm
Recorrido de resorte Z	17,0 mm
Diámetro Ds	26,4 mm

Datos de diseño SPB2 25 ED-65 NPT1/8-IG



Art.-Nr.: 10.01.06.04973

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Material de ventosa	Elastodur ED
Dureza del material [Shore A]	65,0 Shore A
Diámetro interior del tubo flexible (recomendado) d	4,0 mm
Radio de la pieza mín. (convexo)	20,0 mm
Fuerza de arranque	20,10 N
Fuerza de aspiración (-600 mbar)	9,90 N
Peso	8,6 g
Fuerza lateral	9,1 N
Volumen	7,600 cm <sup>3</sup>
Tamaño	25,00
Número de pliegues	2,5
Familia de productos	SPB2

Nota: Fuerza de aspiración: Los valores de la fuerza de aspiración son valores teóricos con un vacío de -600 mbar y una superficie de la pieza seca, lisa y uniforme; se indican sin factores de seguridad.

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: [www.schmalz.com/10.01.06.04973](http://www.schmalz.com/10.01.06.04973)

**Datos de pedido de piezas de recambio 10.01.06.04973**

Typ		n
Schmalz-Connector	SC 040 NPT1/8-IG	10.01.06.02542
Ventosa de fuelle (redonda)	SPB2 25 ED-65 SC040	10.01.06.03410

